

This Page Is Inserted by IFW Operations  
and is not a part of the Official Record

## **BEST AVAILABLE IMAGES**

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

**IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.**

**As rescanning documents *will not* correct images,  
please do not report the images to the  
Image Problem Mailbox.**

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

INSTITUT NATIONAL  
DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

PARIS

(11) N° de publication :  
(A n'utiliser que pour les  
commandes de reproduction).

**2 434 463**

A1

**DEMANDE  
DE BREVET D'INVENTION**

(21)

**N° 79 21106**

(54) Installation nucléaire munie d'un chariot de transport pour conteneur d'éléments combustibles.

(51) Classification internationale. (Int. Cl 3) - G 21 C 19/32.

(22) Date de dépôt ..... 21 août 1979.

(33) (32) (31) Priorité revendiquée : *Demande de brevet déposée en République Fédérale d'Allemagne  
le 23 août 1978, n. P 28 36 912.2.*

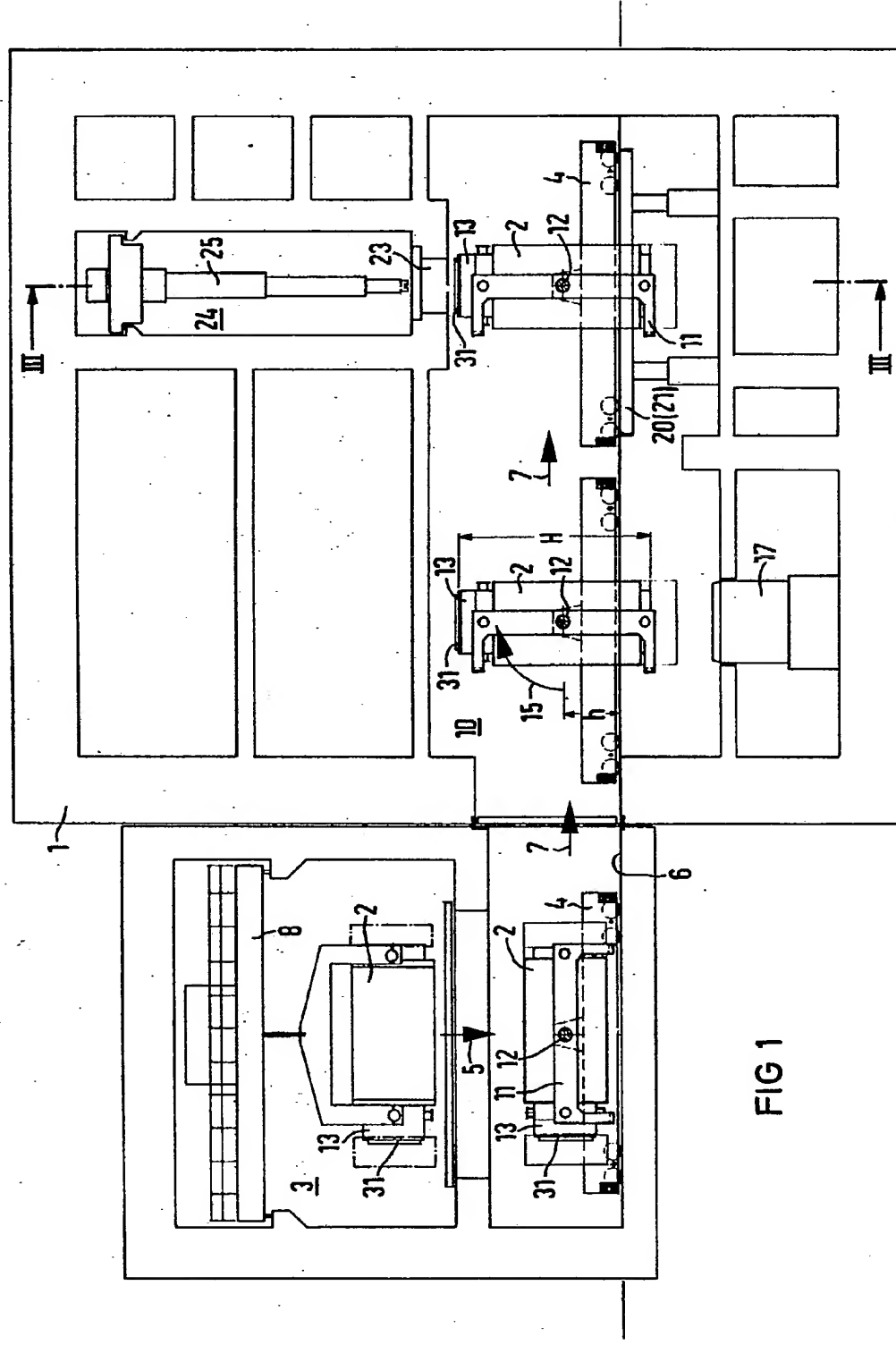
(41) Date de la mise à la disposition du  
public de la demande ..... B.O.P.I. — «Listes» n. 12 du 21-3-1980.

(71) Déposant : Société dite : KRAFTWERK UNION AKTIENGESELLSCHAFT, résidant  
en République Fédérale d'Allemagne.

(72) Invention de : Günther Dannehl, Walter Haase et Gerhard Hänle.

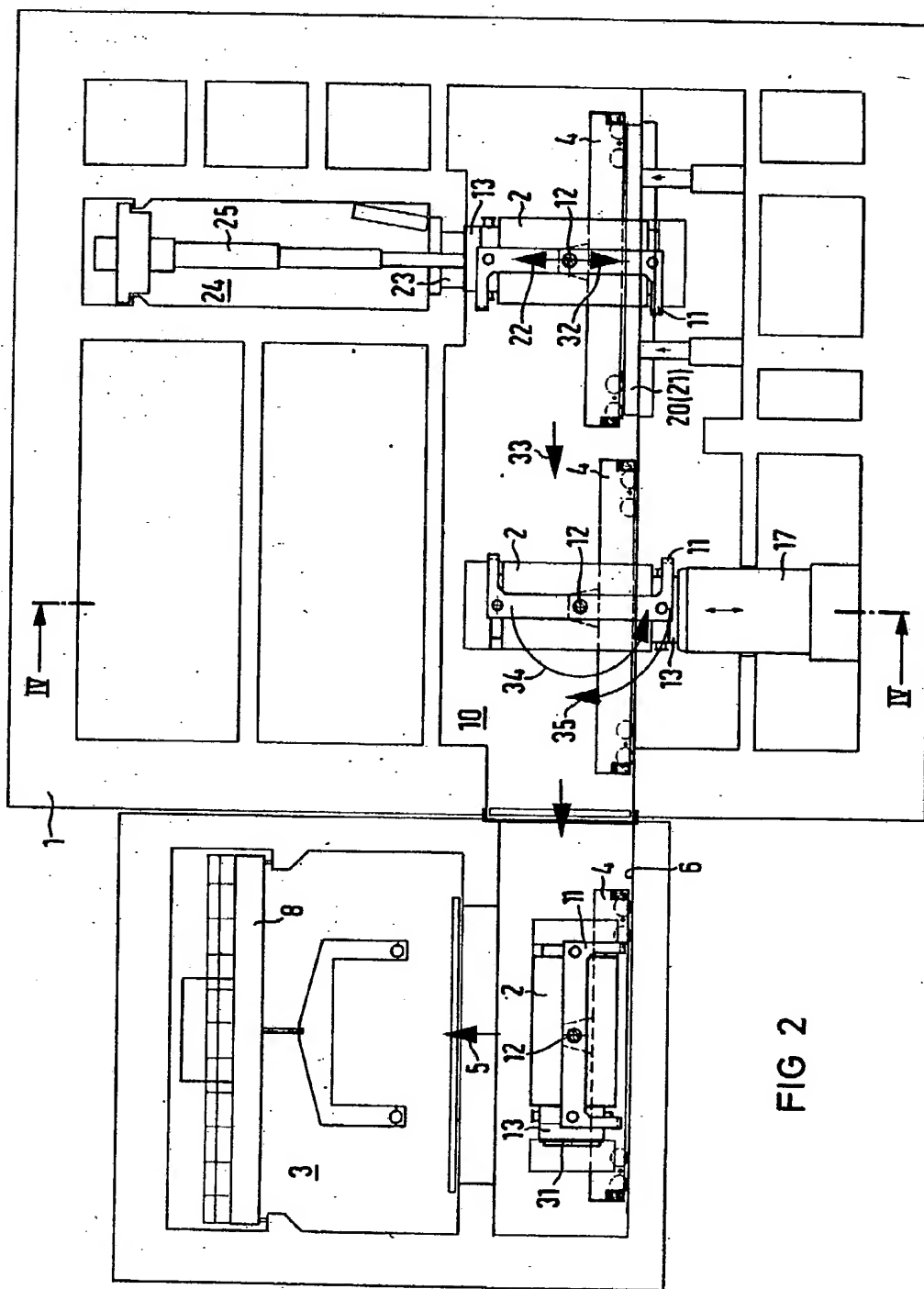
(73) Titulaire : *Idem* (71)

(74) Mandataire : Bureau D. A. Casalonga, 8, avenue Percier, 75008 Paris.



pl.II-3

2434463



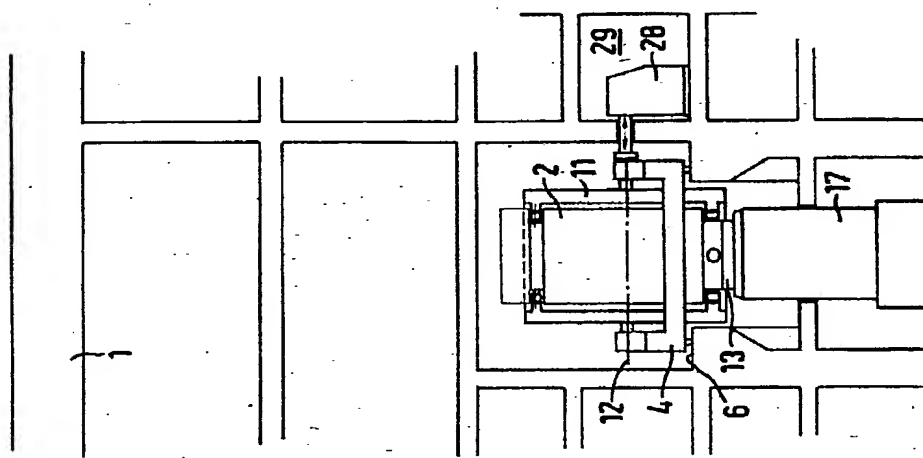


FIG. 4

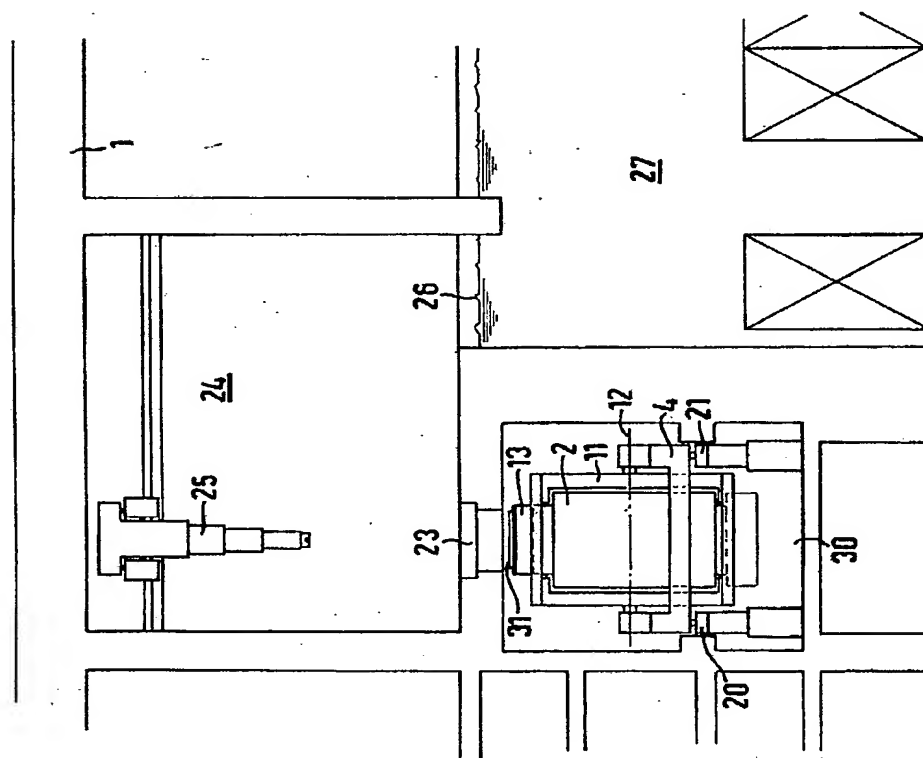


FIG. 3